Index of Claims

Appl	icatio	n/Con	trol No.
------	--------	-------	----------

10/059,044 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BUTLER ET AL.

Art Unit

Alexandra Awai

3663

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled ÷

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

									L	
		,								
Cla	im	Date								
Final	Original	8/29/06								
	1	-	\vdash		\vdash					
	2	1								
	3	-								
	4	V								
	1 2 3 4 5 6	- √ -								
	6	•								
	7	-								
	8 9 10	1			乚					Ш
	9	1			<u>_</u>				_	Щ
	10	-	Ш	<u> </u>	oxdot	<u> </u>	_			Щ
L	11	<u> -</u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	Щ
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	- - - - - -	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	13	٧.	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_		
	14	1	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ	ļ	Ы
	15	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				Ц
ļ	16	٧	_	_	_	_	_	_	<u> </u>	Н
	17	-		-		\vdash	_	_	_	Н
<u> </u>	18	<u> </u>				-	_	_	_	Н
ļ	19	Ŀ	-	<u> </u>	<u> </u>		ļ			H
ļ	20	-	_	_	<u> </u>	<u> </u>	H	_	<u> </u>	\vdash
	21	-	_	_	⊢	\vdash	_	<u> </u>	_	Н
	22	-				-			-	
	24	-				-	-	_		-
	25	-		-		-		<u> </u>		\vdash
	26	-	-		┝					-
<u> </u>	27	•		-		-				Н
	28	·		-		-		_	_	H
	29	-			\vdash					Н
	30	-					\vdash			
	31	-			┪				\vdash	
	32			-					_	П
	31 32 33	Г								
	34 35									
	35									
	36 37				L					
L	37			_						
ļ	38		L_		<u>L</u>	_			L	Ш
L	39	_	ļ	<u> </u>	ļ	_		L	L	Ш
ļ	40					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш
<u> </u>	41		-	_	 		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	42	_	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
 	43	-		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
<u> </u>	44	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
<u> </u>	45 46	┝	-	_	-	\vdash	<u> </u>	-	_	Н
\vdash	46	\vdash	H	\vdash	\vdash				 	Н
 	47	-		-	-		-	 		$\vdash \vdash$
\vdash		\vdash	\vdash	-	\vdash	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
├	49	-	-	-	 		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$

CIA	im	Date								
Cic		-			_		_		1	
Final	Original									
	51									
	52 53									
	53	L	L						_	_
<u></u>	54 55									
	55		_	_	Ш	Ш	_		_	匚
	56	_							_	
	57	_		<u> </u>		_			_	_
	58						_			_
	59	_		<u> </u>	_	<u> </u>			_	<u> </u>
	60		_	<u> </u>		_		_		
	61	_							<u> </u>	
-	62	_	⊢	-			_	_	_	-
	63 64	-	-	-			_		-	-
	65							-	\vdash	┝
-	66				-	H			\vdash	_
	67		_	-	Н	-	-	-		-
	68		\vdash	-		-		-		
	69	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	_	-		
-	70	-		-	-			-	-	\vdash
	71	-	-			-	-			-
	71 72			-			_		_	\vdash
	73	Г	\vdash					_	_	-
	74		\vdash	Г			\vdash	_		
	75	\Box							-	
	76 77								Г	
	77								Г	
	78									
	79									
	80									
	81	L							L_	
	82	_								L
	83	_	<u> </u>						_	_
	84	_	<u> </u>	_		<u> </u>	_	<u> </u>		
\perp	85		L			<u> </u>			ļ	<u> </u>
<u></u>	86	_	_	<u> </u>	_			<u> </u>		<u> </u>
	87	_	_	_		L	_	<u> </u>	<u> </u>	
	88			_					<u> </u>	 -
	89 90	_	_		-		_			
		-	<u> </u>	┝			-	_	 	
-	91 92	H	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash				
-	93	-	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
-	94		\vdash	\vdash	-	-	-	 		
-	95	-	 	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	96	Н		 	-	H	\vdash	\vdash		\vdash
	97			Н	_	Н	_	\vdash	\vdash	\vdash
	98		<u> </u>	l	_		\vdash	\vdash	 	-
	99			l			Г	Т		
	100	Γ								

Image: Signary Image: Signary 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148 149 150 150	Cli	Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 144 145 146 147 148 149 149											П
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 144 145 146 147 148 149 149	la l	ina									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 144 145 146 147 148 149 149	Fi	rig									l
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		0									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101									П
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102									П
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	"	104									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106									
108		107									П
110		108									\Box
110		109									П
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		110									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		121									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		122									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		123									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133						L			
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134						·			
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135			L	L					Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	_		L	_		<u> </u>	L		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137			_	<u></u>					Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138			_						Ш
141		139		L	_						\sqcup
142 143 144 145 146 147 148		140	<u> </u>				<u> </u>		L	L	
143					_	<u> </u>	_	L			
144			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	_				Ш
145 146 147 148 149 149				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>		Ш
146 147 148 149			<u> </u>	匚		<u> </u>	<u> </u>			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	\square
147 148 149				<u> </u>	<u> </u>	_	_				Ш
148			_	<u> </u>	<u> </u> _			L		L_	
149	ļ				<u> </u>	_		_	_	_	\square
					L	_	ļ		_	_	Ш
150	L		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L_	L	L	_	Ш
		150	Ĺ		L	L	L	<u> </u>	L		LJ

50